

Список хим. сырья

ПИЩЕВЫЕ ДОБАВКИ
АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА
АРОМАТИЗАТОРЫ
ХЛОРИД АММОНИЯ
ДЕКСТРОЗА
ЭТИЛОВЫЙ ВАНИЛИН
ФОСФОРНАЯ КИСЛОТА
GMS %90 ГЛИЦЕРИН МОНОЦИТ
ГУАРГАМ
ГУММИАРАБИК
ГЛИЦЕРИН
ЖЕЛАТИН
КАКАО
ХЛОРИД КАЛЬЦИЯ
КАРРАГИНАН
КСАНТАНОВАЯ КАМЕДЬ
ЛАКТОЗА
ЛЕЦИТИН
МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА
Монопропиленгликоль
МАЛЬТОДЕКСТРИН
ГЛУТОМАТ НАТРИЯ
СОРБАТ КАЛИЯ
SAPP28
ЛИМОННАЯ КИСЛОТА
КАЗЕИНАТ НАТРИЯ
НАТРИЯ БИКАРБОНАТ
БЕНЗОАТ НАТРИЯ
Натрия Метабисульфит
СОРБИТОЛ
ТРИНАТРИЙ ФОСФАТ
ТРИФОСФАТ КАЛЬЦИЯ
ВАНИЛИН
НИТРАТ НАТРИЯ/НИТРИТЫ
КАУСТИЧЕСКАЯ СОДА В ГРАНУЛАХ
КАУСТИЧЕСКАЯ СОДА ЖИДКАЯ
ФОСФАТ АММОНИЯ
ОКСИД КАЛЬЦИЯ
СУЛЬФАТ МАРГАНЦА
МОНОФОСФАТ КАЛИЯ
МОНОФОСФАТ КАЛИЯ
СИЛИКАГЕЛЬ/ОСУШИТЕЛЬ

СЫРЬЕ ДЛЯ СТЕКЛА И КЕРАМИКИ
КАРБОНАТ КАЛИЯ
НИТРАТ КАЛИЯ
КАРБОНАТ БАРИЯ
ОКСИД ЦИНКА
ОКСИД СУРЬМЯ
НИТРАТ СОДЫ
КАУСТИЧЕСКАЯ СОДА ТЯЖЕЛАЯ/ЛЕГКАЯ
STPP
БОРАКС
БОРНАЯ КИСЛОТА
СИНТЕТИЧЕСКИЙ КРИОЛИТ
ГИДРОКСИД АЛЛЮМИНИЯ
ОКСИД АЛЮМИНИЯ
ОКСИД КАЛЬЦИЯ
СУЛЬФАТ МАРГАНЦА

ARITMA KİMYASALLARI
ХЛОРИСТЫЙ БАРИЙ
АЛЮМИНИЙ/СУЛЬФАТ ЖЕЛЕЗА
НАТРИЯ МЕТАБИСУЛЬФАТ
ХЛОРИД ЖЕЛЕЗА 3
Анионные / Катионные Электролиты
Каустич. Сода тв/легк/жид.
ГИПОХЛОРИТ НАТРИЯ
ANTI FOAM
МОЧЕВИНА
ДИФОСФАТА АММОНИЯ
ХЛОРАТ НАТРИЯ
EDTA

СЫРЬЕ ДЛЯ КОСМЕТИКИ И БЫТ. ХИМИИ
Лаурилсульфат эфир сульфат
BETAIN % 30-45
NP 6-8-9-10
КОКАМИД
ГЛИЦЕРИН ФАРМА/ТЕХНИЧЕСКИЙ
КИСЛОТА СУЛЬФАМИНОВАЯ
LABSA
ЭТЕРКВАТ
КАУСТИЧЕСКАЯ СОДА (ГРАНУЛА/ЧЕШУЯ)
ГИДРОКСИД КАЛИЯ
КАЛЬЦ. СОДА ТЯЖЕЛАЯ/ЛЕГКАЯ
ТПФН ПОРОШОК/ГРАНУЛЫ
ВОДОРОДА ПЕРОКСИД
МОЧЕВИНА
МЕТАСИЛИКАТ НАТРИЯ
ТРИЭТАНОЛАМИН
МОНОЭТАНОЛАМИН
ДИЭТАНОЛАМИН
МОНОПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ
БУТИЛГЛИКОЛЬ
МОНОЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ
ИЗОПРОПИЛОВЫЙ СПИРТ
МЕТИЛЕНХЛОРИД
ТРИХЛОРЕТИЛЕН
Тетрахлорэтилен (перхлорэтилен)
NEPR / ATMP
ГИПОХЛОРИД НАТРИЯ
ХЛОРИСТО-ВОДОРОДНАЯ КИСЛОТА
ФОСФОРНАЯ КИСЛОТА
АЗОТНАЯ КИСЛОТА
ЛИМОННАЯ КИСЛОТА
EDTA
SEDEF
ГУАТАРМИН
КАСТОРОВОЕ МАСЛО
ДИПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ
МОНОФОСФАТ КАЛИЯ
БОРНАЯ КИСЛОТА

Сельскохозяйственные химикаты
АММИАК
СУЛЬФАТ АММОНИЯ
ГИДРОКСИД КАЛИЯ
СУЛЬФАТ МЕДИ
СУЛЬФАТ ЦИНКА
КУПОРОС
ДИФОСФАТА АММОНИЯ
ДИНАТРИЯ ФОСФАТ
МОНОФОСФАТ АММОНИЯ
СУЛЬФАТ МАРГАНЦА
ФОСФОРНАЯ КИСЛОТА
ХЛОРИД КАЛЬЦИЯ
МОНОФОСФАТ АММОНИЯ
ХЛОРИСТЫЙ КАЛЬЦИЙ
КАРБОНАТ КАЛИЯ
НИТРАТ КАЛИЯ
АЗОТНАЯ КИСЛОТА
Триэтанолламин
Моноэтанолламин
EDTA
ФОРМАЛЬДЕГИД
АММОНИЯ НИТРАТ
ТИОСУЛЬФАТА АММОНИЯ
БОРНАЯ КИСЛОТА
ОКСИД КАЛЬЦИЯ
НИТРАТ МАГНИЯ
СУЛЬФАТА КАЛИЯ
НАТРИЙ МОЛИБДАТ
Трехместный Суперфосфата
ХЛОРАТ НАТРИЯ

СЫРЬЕ ДЛЯ ТЕКСТИЛЯ
УКСУСНАЯ КИСЛОТА
Тетрахлорэтилен (перхлорэтилен)
КАЛЬЦ. СОДА ТЯЖЕЛАЯ/ЛЕГКАЯ
ТИОМОЧЕВИНА
Щавелевая кислота (этандиовая кислота)
EDTA
Дициандиаמיד
NEPR
ХЛОРИД АММОНИЯ
ЛИМОННАЯ КИСЛОТА
ГИДРОКСИД КАЛИЯ
НАТРИЯ ХЛОРИД
ИЗОПРОПИЛОВЫЙ СПИРТ
ВОДОРОДА ПЕРОКСИД
ГИДРОСУЛЬФИТ НАТРИЯ
АЦЕТАТ НАТРИЯ
МЕТАСИЛИКАТ НАТРИЯ
ЖИДКОЕ СТЕКЛО
ГЛЮКОНАТ НАТРИЯ
NP 6-8-9-10
ATMP
МУРАВЬИНАЯ КИСЛОТА
Мочевина
ХЛОРИД МАГНИЯ
ГИПОХЛОРИД НАТРИЯ
НАФТАН SÜLFANAT
БУТИЛГЛИКОЛЬ ДИ
БУТИЛГЛИКОЛЬ
REG 300-400
МОНОЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ
ЭТИЛАЦЕТАТ
ГЛИЦЕРИН
СУЛЬФАТ МАГНИЯ
SALGON
БИКАРБОНАТ НАТРИЯ
ГИДРОКСИД АЛЛЮМИНИЯ
ОКСИД АЛЛЮМИНИЯ
СУЛЬФАТ МАРГАНЦА
СУЛЬФАТ КАЛИЯ
ХЛОРАТ НАТРИЯ
ДИФОСФАТ АММОНИЯ
МОНОНАТРИЙ ФОСФАТ

КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ
ХЛОРИД АММОНИЯ
ХЛОРИД КАЛИЯ
СУЛЬФАТ МЕДИ/СУЛЬФАТ ЖЕЛЕЗА
БИКАРБОНАТ НАТРИЯ
КАРБОНАТ НАТРИЯ
ОКСИД МАНГИЯ/СУЛЬФАТ
ОКСИД ЦИНКА/СУЛЬФАТ ЦИНКА
МОНОПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ
ГИПОХЛОРИД НАТРИЯ

КАУЧУК/РЕЗИНА
АЦЕТАТ АММОНИЯ
БАРИЯ СУЛЬФАТ
СЕРА
ЖИДКИЙ ПАРАФИН
ДИОКСИД ТИТАНА
ГИДРОКСИД АЛЛЮМИНИЯ
БОРНАЯ КИСЛОТА
ОКСИД ЦИНКА
ОКСИД МАГНИЯ
ОКСИД АЛЮМИНИЯ
НИТРАТ СОДЫ
НИТРИТ НАТРИЯ
НИТРАТ КАЛИЯ

СЫРЬЕ ДЛЯ ФАРМАЦЕВТИКИ
МОНОПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ
СУЛЬФАТ МАГНИЯ
БИКАРБОНАТ НАТРИЯ
ОКСИД МАГНИЯ
КАСТОРОВОЕ МАСЛО
ХЛОРИД АММОНИЯ
ГЛИЦЕРИН
МУРАВЬИНАЯ КИСЛОТА
БОРНАЯ КИСЛОТА
ОКСИД КАЛЬЦИЯ
СУЛЬФАТ МАРГАНЦА
МОНОФОСФАТ КАЛИЯ
НАФТАЛИН
ХЛОРАТ НАТРИЯ
ХЛОРИД КАЛЬЦИЯ
ХЛОРИСТЫЙ КАЛИЙ

СЫРЬЕ ДЛЯ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ
КСАНТОВАЯ КАМЕДЬ
КАРБОНАТ КАЛЬЦИЯ
ROTASYUM KLORÜR
НАТРИЯ ХЛОРИД
ХЛОРИД КАЛЬЦИЯ
НАТРИЙ СУЛЬФОНАТ
БИОКАРБОНАТ НАТРИЯ
КАУСТИЧЕСКАЯ СОДА /ГРАНУЛЫ
КАУСТИЧЕСКАЯ СОДА/ЧЕШУЯ
КАУСТИЧЕСКАЯ СОДА /ЖИДКАЯ
ЛИМОННАЯ КИСЛОТА
SAPP 28
МУРАВЬИНАЯ КИСЛОТА
АММОНИЯ НИТРАТ
ХЛОРАТ НАТРИЯ

СТРОИТЕЛЬНАЯ ХИМИЯ
МОНОЭТИЛЕН ГЛИКЛЬ
ГЛЮКОНАТ НАТРИЯ
МОНОЭТАНОЛАМИН
DI ЭТАНОЛАМИНА
ТРИЭТАНОЛАМИНА
ЛИМОННАЯ КИСЛОТА MONO / ANH
ФОСФОРНАЯ КИСЛОТА
НИТРАТ КАЛЬЦИЯ
НИТРАТ СОДЫ
EDTA
КИСЛОТА СУЛЬФАМИНОВАЯ
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ
МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА
БЕНЗОЙНАЯ КИСЛОТА
ГЛЮКОЙНОВАЯ КИСЛОТА
ОЛЕИНОВАЯ КИСЛОТА
КАРБОНАТ БАРИЯ
НАТРИЙЛИНГИНСУЛЬФОНАТА
КАЛЬЦИЙЛИНГИНСУЛЬФОНАТА
МОНОФОСФАТ КАЛИЯ

ТЕРМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА
НИТРАТ КАЛИЯ
НИТРАТ СОДЫ
НИТРИТ НАТРИЯ
ХЛОРИСТЫЙ БАРИЙ
ХЛОРИСТЫЙ КАЛИЙ
ЦИАНИД НАТРИЯ
КАРБОНАТ НАТРИЯ
КАУСТИЧЕСКАЯ СОДА ЧЕШУЧАТАЯ
ХЛОРИСТО-ВОДОРОДНАЯ КИСЛОТА
КАУСТИЧЕСКАЯ СОДА ГРАНУЛЫ
ТРИХЛОРЕТИЛЕН

Список хим. сырья

E-MAIL : info@askimya.com

Химикатов для обработки воды
НАТРИЯ СУЛЬФАТ
НАТРИЯ НИТРИТ
ФОСФОРНАЯ КИСЛОТА
ТРИНАТРИЯ ФОСФАТА
ХЛОРИД ЦИНКА
ДИЭТАНОЛАМИН
КАУСТИЧЕСКАЯ СОДА ГРАНУЛЫ
ХЛОРИСТО-ВОДОРОДНАЯ КИСЛОТА
КИСЛОТА СУЛЬФАМИНОВАЯ
АЗОТНАЯ КИСЛОТА
ТРИПОЛИНАТРИЯ ФОСФАТ
СОДА ТЯЖЕЛАЯ
СОДА ЛЕГКАЯ
ФОСФОНАТЫ НЕДР
ФОСФОНАТЫ АТМР
МОРФОЛИН
БОРАКС
ГИДРОКИД КАЛИЯ
ЛИМОННАЯ КИСЛОТА

Для сварки металла
ХЛОРИД КАЛЬЦИЯ
SODIUM KARBONAT
КАРБОНАТ ЛИТИЯ
SODIUM FLORÜR
НАТРИЯ ФТОРИДА
КАРБОНАТ КАЛИЯ
ХЛОРИСТО-ВОДОРОДНАЯ КИСЛОТА
ДВУОКИСЬ МАРГАНЦА
ДИОКСИД ТИТАНА
СЕРНАЯ КИСЛОТА
СУЛЬФАТ МЕДИ
ФЛОРИД КАЛЬЦИЯ
КАЛЬЦИТ
СИНТЕТИЧЕСКИЙ КРИОЛИТ

ACIDS
АКРИЛОВАЯ КИСЛОТА
УКСУСНАЯ КИСЛОТА
МУРАВЬИНАЯ КИСЛОТА
ФОСФОРНАЯ КИСЛОТА
ХЛОРИСТО-ВОДОРОДНАЯ КИСЛОТА
МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА
МАЛЕИНОВАЯ КИСЛОТА
ЯБЛОЧНАЯ КИСЛОТА
ЩАВЕЛЕВАЯ КИСЛОТА
ЛИМОННАЯ КИСЛОТА
СТЕАРИНОВАЯ КИСЛОТА
КИСЛОТА СУЛЬФАМИНОВАЯ
ВИННАЯ КИСЛОТА
СЕРНАЯ КИСЛОТА
АЗОТНАЯ КИСЛОТА

Для фанеры и мдф
КАПРОЛАКТАМ
ХЛОРИД АМОНИЯ
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ
КИСЛОТА СУЛЬФАМИНОВАЯ
PEG 300 - 400
КАУСТИК ЖИДКИЙ
МЕЛАМИН

Для рафинированных масел
КАУСТИК ЖИДКАЯ
СЕРНАЯ КИСЛОТА
КАУСТИК ГРАНУЛ/ЧЕШУЯ
АЗОТНАЯ КИСЛОТА
ФОСФОРНАЯ КИСЛОТА

Для металла и обработки поверхностей
КАУСТИЧЕСКАЯ СОДА ГРАНУЛЫ
КАУСТИЧЕСКАЯ СОДА ЧЕШУЯ
ХЛОРИД АММОНИЯ
ХЛОРИД ЦИНКА
ХЛОРИД НАТРИЯ
ГИДРОКСИД НАТРИЯ
ГИДРОКСИД НАТРИЯ
ЦИАНИД НАТРИЯ
ХРОМОВАЯ КИСЛОТА
СУЛЬФИД НАТРИЯ
НАТРИЯ ФТОРИДА
СИЛИКАТ НАТРИЯ ФТОРИДА
ФТОРИД КАЛИЯ СИЛИКАТ
ДИХРОМАТ НАТРИЯ
СУЛЬФАТ МЕДИ
ЦИАНИД МЕДИ
САХАРИН НАТРИЯ
БОРНАЯ КИСЛОТА
ТРИХЛОРЕТИЛЕН
АММИАК
ПЕРОКСИД ВОДОРОДА
ХЛОРИСТО-ВОДОРОДНАЯ КИСЛОТА
СЕРНАЯ КИСЛОТА
НАТРИЯМЕТАБИСУЛЬФАТ
ТИО МОЧЕВИНА
ФОСФОРНАЯ КИСЛОТА
ЦИАНИД КАЛИЯ
МЕТАСИЛИКАТ НАТРИЯ
ГЛЮКОНАТ НАТРИЯ
ОКСИД АЛЮМИНИЯ
НАТРИЙ МОЛИБДАТ
МОНОНАТРИЙ ФОСФАТА
ТРИХЛОРЕТИЛЕН
АММИАК
ВОДОРОДА ПЕРОКСИД
ХЛОРИСТО-ВОДОРОДНАЯ КИСЛОТА
СЕРНАЯ КИСЛОТА
НАТРИЯМЕТАБИСУЛЬФИТ
ТИО МОЧЕВИНА
ФОСФОРНАЯ КИСЛОТА
ЦИАНИД КАЛИЯ
МЕТАСИЛИКАТ НАТРИЯ
НАТРИЯ ГЛЮКОНАТ
ОКСИД АЛЮМИНИЯ
НАТРИЯ МОЛИБДАТ
МОНОНАТРИЙ ФОСФАТА

Для лакокрасочных изделий
АДИПИНОВАЯ КИСЛОТА
БУТИЛГЛИКОЛЯ
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЯ
МОНОЭТИЛЕНГЛИКОЛЯ
ЭТИЛАЦЕТАТ
ЛЕЦИТИН
МАЛЕНИНОВЫЙ АНГИДРИД
ФТАЛЕВЫЙ АНГИДРИД
ОЛЕИНОВАЯ КИСЛОТА
БЕНЗОЙНАЯ КИСЛОТА

Для пиротехники
КРАСНЫЙ ФОСФОР
ХЛОРАТ НАТРИЯ
БЕНЗОАТ НАТРИЯ
СЕРА

Для кожи
МУРАВЬИНАЯ КИСЛОТА
АЦЕТАТ СВИНЦА
ХЛОРИД АММОНИЯ
ХЛОРИД ЦИНКА
ЩАВЕЛЕВАЯ КИСЛОТА
БИКАРБОНАТ НАТРИЯ
СОДА ЛЕГКАЯ
СОДА ТЯЖЕЛАЯ
ФОРМИАТ НАТРИЯ
АММОНИЯ БИКАРБОНАТ
СУЛЬФАТ АЛЮМИНИЯ
УКСУСНАЯ КИСЛОТА
БОРАКС
БУТИЛГЛИКОЛЯ
СУЛЬФАТ ЖЕЛЕЗА
ФОРМАЛЬДЕГИД
ГЛИЦЕРИН
ВОДОРОДА ПЕРОКСИД
ИЗОПРИЛОВЫЙ СПИРТ
ОКСИД МАГНИЯ
АЦЕТАТ НАТРИЯ
ЛИМОННАЯ КИСЛОТА
ГИДРОСУЛЬФИТ НАТРИЯ
СЕРНОКИСЛЫЙ НАТРИЙ
СУЛЬФИТ НАТРИЯ
МОЧЕВИНА
ТРИХЛОРЕТИЛЕН
БОРНАЯ КИСЛОТА
СИЛИКАГЕЛЬ
ХЛОРАТ НАТРИЯ

МАСЛА
ГЛИЦЕРИН
КАСТОРОВОЕ МАСЛО
ХЛОРПАРАФИН
ЖИДКИЙ ПАРАФИН
ЛАНОЛИН
СОЕВЫЙ ЛЕЦИТИН
ЖИДКИЙ ВАЗЕЛИН

Спирты
ИЗОПРИЛОВЫЙ СПИРТ
МЕТАНОЛ
N-БУТАНОЛ
ИЗОБУТАНОЛ

Хлорированные растворители
Метилхлорид
Трихлорэтилен
Хлорная ЭТИЛЕНА

КЕТОН И АЦЕТАТЫ
АЦЕТОН
МЕТИЛИБУТИЛ КЕТОН
МЕТИЛЭТИЛ КЕТОН
ЭТИЛАЦЕТАТ
БУТИЛАЦЕТАТ
ИЗОБУТИЛАЦЕТАТ
PM

Гликоли
МОНОЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ
ТРИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ

Для воздушных шаров и резиновых перчаток
АММИАК
НИТРАТ КАЛЬЦИЯ
ГИДРОКСИД КАЛИЯ
СЕРА
АЦЕТОН
ОКСИД ЦИНКА
ТРИЭТАНОЛАМИНА

Для бумаги и гофрокартона
КАУСТИЧ. СОДА ГРАНУЛ/ЧЕШУЯ
КАУСТИЧ. СОДА ЖИДКАЯ
КАРБОНАТ НАТРИЯ
БОРАКС
МОЧЕВИНА
НАТРИЯ МЕТАБИСУЛЬФИТ
ЖИДКОЕ СТЕКЛО
EDTA
ГИДРОКСИД АЛЮМИНИЯ

Для покрытия алюминия ЭЛОКСАЛЬ
ХЛОРИСТЫЙ БАРИЙ
СЕРНАЯ КИСЛОТА
АЗОТНАЯ КИСЛОТА
ХЛОРИСТО-ВОДОРОДНАЯ КИСЛОТА
КАУСТ. СОДА ГРАНУЛ/ЧЕШУЯ
ФОСФОРНАЯ КИСЛОТА
КАУСТ. СОДА ЖИДКАЯ
ХЛОРИСТЫЙ КАЛИЙ

Для литейного пр-ва
ОКСИД МАГНИЯ
КАЛИЙ ФЛОРАСИЛИКАТ
НАТРИЯ ФЛОРАСИЛИКАТ
ХЛОРИД НАТРИЯ
НАТРИЯ ФТОРИДА
ЖИДКОЕ СТЕКЛО

НЕФТЕХИМИЯ
СИНТЕТИЧЕСКИЙ РАСТВОРИТЕЛЬ
ПЕЧНОЙ РАСТВОРИТЕЛЬ
РАСТВОРИТЕЛЬ ВОЗДУШНОЙ СУШКИ
ЦЕЛЛЮЛОЗНЫЙ РАСТВОРИТЕЛЬ

ДРУГОЕ ХИМИЧЕСКОЕ СЫРЬЕ
ДИОКСИД ТИТАНА
ТАЛЬК
СМОЛА
ХЛОРПАРАФИН
ФОРМАЛЬДЕГИД
ДИМЕТИЛ ФОРМАМИД
ФТАЛЕВЫЙ АНГИДРИД
СЕРА
ВИННАЯ КИСЛОТА
БЕНЗОЙНАЯ КИСЛОТА
БЕНЗОАТ НАТРИЯ
ЖИДКОЕ СТЕКЛО
МОРФОЛИН
Гидротартрат калия
НЕДР
АТМР
САХАРИН НАТРИЯ
АНТИФРИЗ
ADBLUE
ДЕФРОСТ